so monormorphic religion to the first mile and the following to the second seco

Index of Claims

Applicati n No.	Applicant(s)	
10/052,031	TAYLOR ET AL.	
Examiner	Art Unit	
}		

Michael P. Mooney

2877

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

Cl	aim	n Date						Cli	aim	Τ	Date								٦ ::	Claim Date													
		ווו עצאין							┥.	Claim			Date									$\vdash$	T -	Uate									
Final	Original	950/11	10/									Final	Original										14.	Final	Original								
-	1		= 2	-	┡	}-	╁	-	-	┼-	1	<u> </u>		┝	-	_	-		_	L	_	L	ľ	<u> </u>		4	- -	1	L	_	_	_	<u> </u>
<u>                                     </u>	1	O	-		╀	╀	┼-	╀	+	+-	┨.	<u> </u>	51 52		┼-	-	-	┝		_	├-	├	-		101			+	┼	┼-	<b>├</b>	<u> </u>	
12	3	۲	Ξ	-	╁	╁╾	╁╌	╁	╁	┼-	┨.	<del> </del>	53	╀	╁	-	⊢	-	H	_	├	╁	1	-	102	+		╄	╀	-	-	Н	<del>-</del> -
3	4	+	T	├	-	╁╌	+-	+	╁╴	┼-	┨	├	54	1	┝	-	-	├		-	┰	╁	1		103	+	┿	╁	<del>}</del> −	╁	├-	┝	-
11	5	<del>    -</del>	H		-	╁	+-	╁	╁╌	╂	1		55	-	+	-	-	-	-	-	├	┞	-	<del> </del>	105	-+	+	╀	├	+-		_	
45	6	1	H	┪	1-	╁╴	╁	┼	╁	+-	١.	$\vdash$	56	╁	-		-	-	-	-	╁	┝	+		106	-+	+	╫	╁	╁╌	-	Н	
6	7		1	$\vdash$	!-	┼	+-	+	+	+-	1	<del> </del>	57	-	+-		-	┝	$\vdash$	_	╁	├-	1 :		107	$\dashv$	+	+-	╁─	+-	-		
7	8	ŏ	Н	Т	$\vdash$	1	+-	†-	+-	1			58	-	H		1	<del> </del> —	-	-	1	$\vdash$	١.,		108	+	+-	╁	╀╌	┼╌	-	-	
\$	9	1	H	<b>!</b>	1	✝	1	1	1	1-	1		59	T	T			-	$\vdash$		1	┼	1 '		109	+	╅	╅	1	╁╾	$\vdash$	$\vdash$	_
9	10	<u>~</u>	$\sqcap$		✝	$\vdash$	T	<u> </u>		┢	1		60	t	-	_	_			_	$\vdash$	$\vdash$	1	<del>                                     </del>	110	+	+	+	╁╴	+-		-	
10	11				1		$\vdash$	1		$\vdash$	1		61	Ť	-	H					$\vdash$	-	1 :	_	111	$\top$	+	†-	†-	╁╌	┢	-	_
11	12		П		Г		T		1		1.		62	Τ	1	П	Г	$\Box$	П	_	Ι_		1	_	112	寸	$\top$	1	1	†	<b>-</b>	-	
12	13					Γ	I		L	Π	] .		63	Γ	Τ.			$\vdash$	$\Box$	_	Ι	Г	1.		113	_	$\top$	Τ	<del>1 -</del>	$\vdash$		-	
13	14	П					Т		Π	T	1		64								<u> </u>		1: 1		114	7	ナ	†		⇈	_	_	_
14 15	15	$oxed{\mathbb{I}}$	I								]		65	$\Box$								Г	] .		115			1	1				
15		*									].		66	[ ]	П								]		116		7	T		Г			_
16	17	z.				L					]		67										]		117		T	$\top$	Γ	Т			
17	18	1/	Ξ					Ľ	L		]		68										1		118	$\neg$		T					
	<b>J</b> Ø	0			L					L	] .		69										]		119			1					_
18	20	0	Ξ			L	L	L	_	L	] .	L	70	L									]		120								
19	21	0	11	_	<u></u>	L	L		_	L	}		71	L									٠.		121			Τ					
	22	_			<u> </u>		_	↓_	_	<u> </u>		<u></u>	72	L											122								
	23	_	<u> </u>		<b> </b>	L	<u> </u>	┺	L	<u> </u>		ļ	73	<u> </u>	L	Ш				_	L	L.			123	_		L	L				
-	24		_	_	┞_	<u> </u>	ļ	L	<u> </u>	<b> </b>			74	_	_	Щ	Ш		_			L			124		1	1_	_				
<u> </u>	25	_	_	-	<del> </del>	⊢	↓_	╀	-	-	l		75	<b>—</b>	ļ_	Ш	Щ	_	_		_	<u> </u>	1		125	4	_	ـــ	L	L	L	_	
<b> </b>	26	-	-		┞	┝	╀	╌	⊢	<u> </u>	}	<u> </u>	76	-	<u> </u>	Ш	Ш	_	$\vdash$		_		-12		126		_	1	<u> </u>	Ļ			
<u> </u>	27	_	<u> </u>		<u> </u>	├-	├-	├	⊢	┞			77	<u> </u>	<b> </b>		_	_		_	<u> </u>	ļ	( );		127	$\dashv$	- -	-	L.		Ш	_	
<del>  </del>	28 29	_	-		<del> </del>	}_	-	⊬	⊢	├-			78	<b> </b>	-	-4	_			_	L	├-		<u> </u>	128	4		╄-	_	L	Щ	_	_
$\vdash$	30			-	<del> </del>	-	├	-	┝	├	{ .		79 80	-		$\dashv$	-				-	<del>  -</del> -	!		129		-	╁	<b>!</b>	H		_	
<del> </del>	31		_	<u> </u>	├	├	-	├	├	-			81	-	ļ	$\dashv$	_	Н			Н		ļ.,		130		+	╄-	<u> </u>	Н		[	
	32				<del> </del>	-	<del> </del>	-	┝	├-			82	-	-	-		$\vdash$	-1		Н	-			131	+		}_	<del> </del>	$\vdash$	Ш		_
$\vdash$	33		_	-	-	-		╁	├-				83	-	Н				$\dashv$	_	Н	$\vdash$	· :		132		+	┼	<u> </u>	Н	$\vdash$		
$\vdash \vdash$	34		$\vdash$	$\vdash$	-	├─		$\vdash$	┢	-		<b> </b>	84	-	-						$\vdash$	-	. :	ļ	133 134	-	+	╀	<del> </del>	⊢	$\vdash$		_
$\vdash$	35		Н	Н	Η-	<del> </del>	<del>                                     </del>	1	$\vdash$	-	1 .		85	<del> </del>	H	-	-	$\dashv$		_	Н	<del> </del>	{		135	+	+	╁	-	Н	$\vdash$		
	36	Н		Н		┢	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$	<del>                                     </del>			86		$\vdash$		$\dashv$	$\dashv$	-	-	Н	$\vdash$			136	+	+	+-	<del>                                     </del>	Н	Н	$\dashv$	-
	37		$\neg$		_	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	-	1-	1		87	╁─	$\vdash$		-		-	٦	$\vdash$			_	137	+	╁	╁┈	-	Н	$\vdash$	$\dashv$	-
	38	П					1	1	1	1	1		88		$\vdash$		$\neg$	$\dashv$	-†	-	Н	$\vdash$			138	+	+	$\vdash$	<del>                                     </del>	-	$\vdash \vdash$	$\dashv$	-
	39							1	Ι-	Г			89	_	М		$\dashv$	$\dashv$	-	_	Н	М			139	+	+	t		Н	$\dashv$	$\dashv$	_
	40	$\neg$				Γ					:		90			寸		$\neg$	_	$\dashv$		М	{		140	$\dashv$	+	1	┪	$\vdash$	-	-	$\neg$
	41												91		П	寸			_	٦	$\vdash$			_	141	$\dashv$	1			П		┪	ᅥ
	42								L				92												142	$\top$	$\top$	Τ			_	7	$\neg$
	43										.		93												143	$\dashv$	1	Τ_		П		$\neg$	$\neg$
	44												94						J						144	$\Box$	Ι					$\Box$	
	45												95												145	$\Box$	I						
	46										[	I	96				$\Box$								146	floor	Ι						
<b> </b>	47	_		_				_	L.		۱. ا	]	97			$\Box$									147	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$oldsymbol{\mathbb{L}}$					J	
$\sqcup \downarrow$	48	_	_	_				Ш	Ш	L			98	Ш		[	$\perp$	_	_[		$\perp$		:		148	$\bot \Gamma$	$\bot$				$\Box$	$\Box$	
$\vdash$	49	_	4	_		L	L_	<u> </u>	Ш	Ш			99			_			_		$\Box$	Ш			149		$\bot$		$\Box$		_]	$\Box$	
	50					L	Ш		L.	Ш			100					_ {	- 1	. ļ			'		150	- 1	1	1	١٦	۱ I	I	- [	